Index of Claims

Application/Control N	10.
-----------------------	-----

10/661,988

Examiner

Richard L. Chiesa

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAU ET AL.

Art Unit

1724

7	Rejected	
=	Allowed	

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim		_			Dat	e	_]	Cla	im_					Dat	e	_
Final	Original	11/8/05										Final	Original							
	0	V				L			Γ				51							
	2					Π]		52				Г	Π	Γ	Γ
	3				L		L]		53							
	4	Ш			L								54			L				
	5	Ш	\Box		<u> </u>	<u> </u>	L	乚	L	┖			55							L
	6	Ш			<u>. </u>	_	乚	乚	L	<u> </u>	1		56			匚			<u> </u>	L
	7	Ш	_				<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	1		57			<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L
	8	Ш	\Box		_		1_	L	╙	<u> </u>	1		58				<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L
	9	Ш	-		L	<u>_</u>	<u> </u>	╙	╙	L	Į		59	L	_	匚	_	L	L	L
	10	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	ļ	<u> </u>			60	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L
	0	Ш	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			ļ		61	_		_	_	_	L	Ļ
	12	Н	\dashv		⊢	<u> </u>	_	⊢	⊢	-		<u> </u>	62			_	<u> </u>	┞	<u> </u>	L
	13	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>	├	┞	├-	⊢	Į		63			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	14	Н		_	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	ł	<u> </u>	64		_	L		▙		L
	15	Н	\dashv		⊢	 	├_	-	-	-	┨		65	_			<u> </u>	_	<u> </u>	L
	16	+	-	_	-	_	<u> </u>	⊢	├	_	┨	\vdash	66	_			_	_	<u> </u>	L
	17	+	-		-	-	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	┨	$\vdash \vdash$	67	_				L	L	L
	13	+	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		Į	 	68	_			<u>_</u>	L	 -	L
	19	+	\dashv	_	<u> </u>	_	\vdash		⊢	├	┨	\vdash	69					<u> </u>	_	L
	20	\mathbb{H}	-		<u> </u>		_		-	-	ļ		70				_	_	<u> </u>	L
	(1)	+	-		_		_	-	<u> </u>	-	ł		71	-	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L
	(2)	+	\dashv		_	<u> </u>	_	_	_	├	ł		72	Ш			<u> </u>	_		L
	23	Н	-		⊢	<u> </u>	_		-	_	-		73				_	<u> </u>	_	L
	24	-1-1	-		<u> </u>	_	_	 	_	┡	-		74				_	_	_	L
	25 26	+	-		<u> </u>	<u> </u>	⊢	-		 	-		75	_		_	_	<u> </u>	_	_
	27	+	-	_	H	┝	⊢	⊢	-	⊢	-		76			_	_	<u> </u>	_	L
		╁	\dashv	_	Н	<u> </u>	├	⊢	⊢	⊢	-		77				<u> </u>	├	<u> </u>	L
	28 2 9	+	-	_	Н	\vdash	 	 	<u> </u>	┝	1		78	_		_	<u> </u>	<u> </u>		L
	30	+	\dashv			<u> </u>	┝		-	-	ł		79			_	_	-	-	L
	31	+	-	_	_		├	├-	⊢		ł		80	-				-	<u> </u>	-
	<u>3</u>	╫	\dashv	-	_	_	-	├-	-	⊢	ł		81 82	\dashv	_	_		⊢	\vdash	-
	3	-#	\dashv	\dashv			-		<u> </u>	_	1		83	-1	_		_	H	_	-
	© 49	+	\dashv	-	_	_	\vdash	-	-	┝		\vdash	84	-	_		_			-
	35	+	\dashv	-		-	_			-		-	85		-		-	_		L
	36	H	\dashv	-		_	┝	-	\vdash		1	-	86	-	-		-	_	\vdash	
_	37	Н	+	\dashv	=		\vdash	-	┝	\vdash	1		87	\dashv				-	-	_
	38	H	\dashv	\neg	-	-	_	Η.	\vdash	\vdash			88	\dashv	-	-	_		Н	_
	_	\forall	\dashv	一					H	-		-	89	\dashv		-			Н	_
	40	1	\dashv	-	\dashv	_		-		┢	1		90	\dashv	\dashv	_			Н	_
	41	\dashv	7	\dashv			_			\vdash			91	-	-		_			-
\neg	42	-	\dashv	\dashv	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash			-	92	\dashv		-	-	\vdash		-
	43	寸	\dashv	-					_				93	\dashv	-	\neg			-	_
	44	+	十	-	\dashv			Н		\vdash		\neg	94	ᅱ	\dashv	-	_	_		_
	45	+	+	\dashv	\dashv	\neg		\vdash	-	_		-	95	\dashv	-	-			-	-
\neg	46	寸	\dashv	\dashv	\exists			\vdash				\dashv	96	\dashv	\dashv		-			_
\neg	47	\dashv	\dashv	7	一	\dashv		Н					97	\dashv	\dashv	-			\vdash	-
	48	\dashv	十		\neg	_						\dashv	98	-	\dashv	\dashv	\dashv	-		-
	49	\dashv	十	٦ţ				H	\vdash				99	\dashv	\neg	\dashv	\dashv	\vdash		-
	50												100							

Cla	aim_	 _		,	, 	Dat	ę			
Final	Original									
	51	T	ı	T	T		Т	1	T	T
	52	Т					T	1		
	53	T		Т	\vdash	T	Τ	\vdash	T	T
	54	T		T	1	1		T		T
	54 55	Г	Τ	Т	T	T		T	Г	
	56			Г	Γ	T		Π	Г	
	57									
	58									
<u> </u>	59	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$		L				
<u> </u>	60 61	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	乚	L	L	乚
	61	<u> </u>	L	┖	<u> </u>	_	L		_	<u> </u>
	62		L	┖	<u> </u>	_		L	<u> </u>	
	63	<u> </u>	╙	┞	<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u>_</u>
<u> </u>	64	<u> </u>	┡	┞	┞			┡	_	 _
	65	┞	ļ	<u> </u>	┞	-	<u> </u>	 _	┡	╙
<u> </u>	66	├-	├		├_	-	⊢	-	 	<u> </u>
-	67 68	⊢	_		⊢	⊢	\vdash	┝	┢	├-
	69	┢	├	-	⊢	⊢	⊢	├-	┢	⊢
<u> </u>	70	┢	╁	-	┢	┢	\vdash	├	╀	├─
	71	┢	-	 	┢	┢	⊢	┢	╁	├─
	71 72	┢	1	H	┢	┢	\vdash	\vdash	-	-
	73	\vdash	┢	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	┢╌	┢
	74	\vdash	Н	 	<u> </u>		-	╁╌	\vdash	\vdash
	74 75						╁	┢	\vdash	
	76	_	Т	Г		T	_	<u> </u>	一	
	77								Г	
	78		Г		Γ	Т		Г	Π	
	79			Г					Π	Ī
	80									
	81	L								
	82 83	_	_					_	L	_
	83		_	_				_	L	_
<u> </u>	84		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	L	L	<u> </u>
<u> </u>	85			_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	86	_		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
	87 88	<u> </u>	-	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	89	\vdash		-		⊢	<u> </u>		<u> </u>	-
	90		_	⊢	\vdash	\vdash	-	┝	-	-
	91	\vdash	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>
\vdash	92	\vdash	H	-	-	\vdash	-	\vdash		-
	93	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-	<u> </u>
\vdash	94	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash
$\vdash \vdash$	95	\vdash	-	-	-		-	┢		-
-	96	H	\vdash	-	-	 	-	\vdash	 	-
	97	Н	Н			\vdash	\vdash	-	 	
Н	98	Н			П	┢	_			Н
	99	П	\Box	Т		Г		Т	Т	
	100	\vdash	\vdash		-	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash

Teal	Cli	aim					Dat	е			
103		Original									
103		101						Г			
103		102									
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 1		103									Ш
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 1		104		_	_		<u> </u>	Ļ		ļ	Ш
107		105		_	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106		<u> </u>	⊢	_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107			⊢	⊢	┝	⊢	⊢	⊢	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100		\vdash	⊢	├	-	┢	-	⊢	H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110	-	╁	┢	┢	╁╌	╌	┢	H	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	_	┢	┢	┢	H	H	H	┢	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		T	Г		H	T	H	-	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			t		Г	Г	Г		Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		Γ	Г		Г	Г	Г		П
116		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		$oxed{oxed}$	L	L	L				
120		117		L	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>		L_	_	Щ
120		118			_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	_	Ш
123		120		_	<u> </u>			-	⊢	\vdash	Н
123		122		├	_	\vdash	\vdash	\vdash	├	├─	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		⊢	\vdash		┢	\vdash	-	├─	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		┝	Н	┢	_	\vdash			H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		\vdash		┢	\vdash				Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				ı	Г		\vdash		П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				L_					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130			L		L	_			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_			_	_	<u> </u>	_	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132							\vdash	_	Щ
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			Н		⊢	-	\vdash	<u> </u>	\dashv
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	-	Н	-	⊢	Н	H		\dashv
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		-	\vdash	-	H				\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			H	_			Н	Н	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149					Ш				Ш		Ш
144					Ш		Ш	Щ	Ш	Ш	
145 146 147 148 149					Ш		Ш	\sqcup	Ш	-	Щ
146 147 148 149			-		Н	_	H	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv
147 148 149			-		$\vdash \vdash$			\vdash		$\vdash\vdash$	\dashv
148			-	-	\vdash	-	-	-		\vdash	\dashv
149			-		\vdash		H		\dashv	\vdash	\dashv
			\neg			_				\vdash	\dashv